



TITLE:

Inhaltsverzeichnis

AUTHOR(S):

CITATION:

Inhaltsverzeichnis. 日本外科宝函 1934, 11(6)

ISSUE DATE:

1934-11-20

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/203510>

RIGHT:

Inhaltsverzeichnis.

(Ausgegeben 1934.)

Kaku, T., Erforschung des Anatoxins von <i>Welch-Fränkelschen</i> Gasbrandbazillen in Lichte der Impedintheorie.	
I. Mitteilung: Nachweis des Impedins in Anatoxinpräparaten	1
II. Mitteilung: Ueber die optimale Abkochungszeit der Anatoxine zur totalen Vernichtung des Impedins und somit zur völligen Regenerierung der darin enthaltenen Antigenavidität	15
III. Mitteilung: Immunisierungsversuche mittels des nativen bzw. des abgekobhten Anatoxins	21
Kaku, T., Vergleich des Nativantigens mit dem Koktigen der <i>Welch-Fränkelschen</i> Gasbrandbazillen in der Toxizität und der immunisierenden Wirkung.	
II. Mitteilung: Die immunisierende Wirkung bei gleicher Toxizität	39
III. Mitteilung: Ueber die Spezifität des Koktoimmunogens von <i>Welch-Fränkelschen</i> Bazillen	54
Kaku, T., Erforschung über die Magendarmnähte, insbesondere über die schichtweise erfolgende muko-muköse und sero-seröse Naht.	
I. Mitteilung: Experimentelle Studien bei Hunden.....	75
II. Mitteilung: Vergleich der neuen Nahtmethode mit der Albertschen bezüglich der Magendarmanastomose	98
III. Mitteilung: Vergleich der neuen Nahtmethode mit der <i>Albertschen</i> bezüglich der Enteroenteroanastomose bei Hunden	115
Kaku, T., Experimentelle Erforschung über die Lumbosakrale Tiefenbestrahlung mittels Röntgenstrahlen als Therapeuticum.	
I. Mitteilung: Einfluss der Bestrahlung auf die Blutzirkulation der betreffenden unteren Extremitäten	126
II. Mitteilung: Zum wesen der Steigerung der Blutzirkulation in der unteren Extremität nach der unilateralen Röntgenbestrahlung betreffender Seite	138
Ochida, M., Experimental Studies on Absorption from the Pleural Cavity after Thoracotomy, Report IV. On the Influences of Thoracolaparotomy upon Absorption from the Pleural Cavity	149
Asoh, R., Experimenteller Beitrag zur Frage der Mesenterialgefäßunterbindung mit und ohne Netzplastik. II. Mitteilung: Ueber die Schutzwirkung der Netzplastik bei der Darmgangrän.....	160
Mitsuba, K., Taniguchi, I., und Suehiro, S., Beitrag zur Kenntnis des experimentellen Ilues	171
Ochida, M., Experimental Studies on Absorption from the Pleural Cavity after Thoraco-	

tomy. Report V. On the Influences of Closed Pneumothorax upon the Pleural Absorption	293
Fujinami, S. , Experimentelle Erforschung über den transdiaphragmalen prolapsus der Baueingeweiden in die unilateral Brustöhle	305
Asoh, R. , Alkoholbefeuchtung arterieller Gefäße als Ersatz der Sympathicusektomie	315
Sekiguchi, M. , Experimental Studies on Omental Substitution after Dividing the Mesentery. I. Determination of the Extent of Division of the Mesentery Compatible with Retention of the Intestinal Nutrition.....	329
Ochida, M. , On the Relation between the Cervical Autonomic Nerves and Absorption from the Pleural Cavity.....	499
Asoh, R. , Ueber die lokalisierte Otitis fibrosa	513
Sekiguchi, M. , Experimental Studies on Omental Substitution after Dividing the Mesentery. II. Concerning the Efficacy of the Omental Substitution and Concerning the New Formation of Collateral Anastomoses	519
Ishihara, Z. , Zur plastik der Speiseröhre.	
I. Mitteilung: Versuche über die antethorakale Dermato-Entero-Oesophago-Plastik ...	528
II. Mitteilung: Versuch über die antethorakale Dermato-Stomacho-Oesophago-Plastik.	540
III. Mitteilung: Ueber die "Omentovagination" der antethorakal verlagerten Jejunumröhre zur Beseitigung der Mangel der Wullstein-Lexer'schen Methode	554
Fuh-Yüan-Hsüan , Ueber die biologische Eigentümlichkeit der Kaninchensarkome.	
I. Mitteilung: Experimentelle Untersuchung mit dem Zentrifugat der Kaninchensarkome	562
II. Mitteilung: Experimentelle Untersuchung mit dem Filtrat der Kaninchensarkome.	613
III. Mitteilung: Erforschung über die zum Herbeiführen maximaler Phagozytose erforderliche Abkochungsdauer des Kaninchensarkoms.	637
IV. Mitteilung: Einfluss des Kaninchensarkomsfiltrats auf die Produktion des gegen Typhusbazillen gerichteten Agglutinins	653
V. Mitteilung: Einfluss der Kaninchensarkomenfiltrate auf die spezifische Haemolyse in vitro.....	665
VI. Mitteilung: Einfluss des im Kaninchensarkomsfiltrat enthaltenen Impedins auf die Produktion der gegen Rindererythrozyten gerichteten Haemolysine.....	676
VII. Mitteilung: Wird das im Kaninchensarkomsfiltrat enthaltene Impedin durch Röntgenstrahlen vernichtet?	691
VIII. Mitteilung: Die Beeinflussung der Ultraviolettstrahlen auf das Impedin im Kaninchensarkomsfiltrat	710
Ishihara, Z. , Nachweis des Impedins im Diphtherieanatoxin	793
Araki, Ch. , Experimentelle Studien über die Oesophago-Jejunostomie.....	807
Ogo, M. , On the Jugular Veins of the Japanese	822

Gorokawa, M. , Ueber die Plastische Operation des Pleuradefektes	854
Ishihara, Z. , Feststellung der optimalen Abkochungszeit des Diphtherieanatoxins zur totalen Inaktivierung des darin enthaltenen Impedins und somit zur Regenerierung der dadurch paralyisierten Antigenavidität des originalen Anatoxins.....	931
Ogo, M. , Die durch Pleuraverwachsung verursachte Veränderung der Abflussbahnen der Lungenlymphie	939
Gorokawa, M. , Ueber die Plastische Operation des Pleuradefektes. (B) Beim Defekt der Pleura diaphragmatica	944
Hayashi, K. , Ueber die Impedinerscheinung bei Milzbrandbazillen (I. Mitteilung).....	953
Hayashi, K. , Ueber die optimale Abkochungszeit des gelösten Milzbrandantigens zur totalen Vernichtung des darin enthaltenen Impedins, somit zur vollständigen Regenerierung der Antigenavidität (II. Mitteilung).....	961
Hayashi, K. , Ueber den Nachweis des Impedins der Milzbrandbazillen bei der im zirkulierenden Blute der Meerschweinchen vor sich gehenden Phagozytose der homologen Erreger (III. Mitteilung)	972
Hayashi, K. , Ueber die optimale Abkochungszeit der Milzbrandbazillenaufschwemmung zur totalen Vernichtung des Impedins, somit zur gänzlichen Regenerierung der im zirkulierenden Blute vor sich gehende Phagocytose desselben Erregers fördernden antigenen Avidität (IV. Mitteilung)	978
Hayashi, K. , Nachweis des in der Anavakzine von Milzbrandbazillen enthaltenen Impedins (V. Mitteilung)	985
Hayashi, K. , Feststellung der optimalen Abkochungszeit der Milzbrandbazillen-Anavakzine zur totalen Vernichtung des darin enthaltenen Impedins, somit zur völligen Regenerierung der antigenen Avidität (VI. Mitteilung)	1000
Hayashi, K. , Ueber die Gewinnung der spezifischen aktiven Immunität normaler Kaninchenhoden durch intratesticuläre präventive Injektion von Milzbrandbazillenkoktigen (VII. Mitteilung)	1007
Ishihara, Z. , -Vergleich der freien Thorakotomie mit dem Ueberdruckverfahren in den haemodynamischen Data während und nach der Operation bei Kaninchen.....	1067
Ogo, M. , Die Resorption der Pleura und der subpleuralen Lymphgefäße hinsichtlich ihrer Lokalisation	1091
Gorokawa, M. , Ueber die plastische Operation des Pleuradefektes. (C) Beim Defekt der Pleura costalis	1099
Asai, T. , Experimentelle Untersuchungen über die Infektion und deren Verhütung nach den intrathorakalen Operationen. I. Mitteilung: Ueber die verschiedenen Bedingungen, durch die es nach der Thorakotomie zur intrapleuralen Infektion kommt.....	1108
Kishi, S. , Das Verhalten des Alters der Antivira zu ihrer Antigenavidität. -Zur praktischen Bedeutung der Antivira.....	1163

Kishi, S., Erforschung über die virulizide Wirkung des sogenannten Antivirus von <i>Staphylococcus pyogenes aureus</i>	1176
Fujinami, S., Die Impedinerscheinung bei Geschwülsten.	
I. Mitteilung : Erforschung bösartiger sowie gutartiger Geschwülste des Menschen im Lichte des Impedins	1189
II. Mitteilung : Erforschung transplantabler Geschwülste im Lichte des Impedins.....	1264
IV. Mitteilung : Mit welchem Bestandteile der transplantablen Tiergeschwülste ist die Impedinwirkung verbunden ?	1273
Fukuma, M., Ueber die Impedinerscheinung bei der Volumination. I. Mitteilung Beim <i>Staphylococcus pyogenes aureus</i>	1283
Washio, S., Vergleich der Gonokokken-Vakzine mit dem -Koktigen im therapeutischen Erfolge bei experimenteller Blenorrhoe von Kaninchen.....	1301
Washio, S., Ueber die therapeutische Wirkung der Anavakzine von Gonokokken gegen die experimentell erzeugte Blenorrhoe bei Kaninchen	1331
Washio, S., Erforschung über die optimale Abkochungszeit der Gonokokkenvakzine zur völligen Regenerierung der Antigenavidität, somit zur Herbeiführung maximaler therapeutischer Erfolge.	
II. Mitteilung : Vergleich der Gonokokkenvakzine mit der 60 Min. lang bei 100 C. abgekochten in ihrem therapeutischen Erfolge.....	1346
III. Mitteilung : Vergleich der Gonokokkenvakzine mit der 120 Min. lang bei 100 C. abgekochten in ihrem therapeutischen Erfolge	1356
Washio, S., Nachweis der Spezifität der gegen die experimentelle Blenorrhoe bei Kaninchen gerichteten curativen Wirkung von Gonokokkenvakzinen.	
I. Mitteilung : Vergleich der therapeutischen Wirkung der Gonokokkenvakzinen mit der des Tuberkelbazillenkoktigns	1368
II. Mitteilung : Vergleich der therapeutischen Wirkung der Gonokokkenvakzinen mit der des Staphylokokkenkoktigns	1383
III. Mitteilung : Vergleich der therapeutischen Wirkung der Gonokokkenvakzinen mit der des Streptokokkenkoktigns.....	1398
IV. Mitteilung : Vergleich der therapeutischen Wirkung der Gonokokkenvakzinen mit der des Colibakterien-Koktigns sowie Schlussbetrachtung sämtlicher Versuchen	1412